



Вставка Keystone для проходного адаптера SC, уп. 24 шт.

SNR-KJ-SC

Описание

Модуль Keystone Jack

, разработанный компанией AMP, на сегодняшний день является одним из самых распространенных форматов телекоммуникационных контактных модулей и получил широкое применение при строительстве СКС (монтаж наборных патч-панелей и настенных розеток).

Модульная вставка **SNR-KJ-SC** предназначена для наборных патч-панелей и установки проходных оптических адаптеров типа SC/LC Duplex. Корпус модуля снабжен надежными фиксаторами, позволяющими легко и быстро устанавливать его в наборную патч-панель. При этом всегда остается возможность произвести перекоммутацию модулей и/или замены отдельного порта.

Медные компоненты SNR являются составной частью комплексной структурированной кабельной системы **SNR**, и уже давно зарекомендовали себя как отличное решение для построения локальных информационных сетей любого масштаба, особенно, по соотношению цена/качество.

Общие

Тип вставки	Для проходного адаптера SC/LC Duplex
Цвет	Белый
МАТЕРИАЛ	Пластик

Доп. описание

Применение в наборной патч-панели

Наборные патч-панели позволяют в рамках одного конструктива использовать различные модули и оптические адаптеры, что позволяет легко и быстро сконфигурировать тип и количество необходимых портов в зависимости от необходимости.

Конструкция данной патч-панели является разборной и состоит из корпуса и 4 съемных блоков. Блоки имеют одинаковые габаритные размеры и могут легко меняться местами в патч-панели. Каждый блок рассчитан на установку 6 модулей [Keystone](#).

Разборная конструкция позволяет проводить обслуживание с минимальными затратами и усилиями: теперь при выходе из строя портов достаточно просто заменить модули, замена всей патч-панели не требуется.